

Contiguo a la penitenciaría, barrio Olímpico,
Palmira, Valle del Cauca, Colombia,
Teléfono, 3203509742 ext. 2227
labfito.valle@ica.gov.co

INFORMACIÓN DEL LABORATORIO

Nº reporte: R4622M0000017	Nº solicitud: S4622M0000013
Código de la muestra: M4622M0000135	Fecha recepción de muestra: 2022-02-08
Fecha del análisis (Inicio - Fin): 2022-02-09/2022-02-09	Fecha de emisión del resultado: 2022-02-10
Dependencia solicitante (ICA): Dirección Técnica de Epidemiología y Vigilancia Fitosanitaria mediante memorando ICA 42223000015 del 2022-02-07	Descripción de la muestra: - Un vial con coleópteros preservados en alcohol.

INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

Cliente: Cesar Mauricio Gómez	Cédula o NIT: 899999069-7
Dirección y ciudad del cliente: ICA Seccional Valle del Cauca, Palmira	Correo electrónico: cesar.gomez@ica.gov.co
Fecha de toma de muestra: 2022-02-05	Municipio de toma de muestra: Yumbo.
Prueba solicitada: Análisis entomológico para detección de <i>Cryptolestes pusillus</i> (Schönherr, 1817) y <i>Cryptolestes pusilloides</i> (Steel & Howe, 1952)	Objeto del análisis: NA.

Información del material de importación:

País de origen: NA.	Permiso fitosanitario de importación - DRFI N°: NA.
Empresa importadora: NA.	Material importado/Especie vegetal (si aplica): NA.

Información del material de exportación:

País de destino: NA.	Lugar de origen en Colombia: NA.
Empresa exportadora: NA.	Material exportado/Especie vegetal (si aplica): NA.

RESULTADOS

Descripción de la muestra analizada:

CÓDIGO DE LA MUESTRA	ID USUARIO	Cultivo/Variiedad	PROCEDENCIA (Departamento, Municipio, Vereda, Finca, Georreferenciación)	RESULTADO	NO. DE ESPECÍMENES PROCESADOS
M4622M0000135	NI	Café/Granos almacenados	Valle del Cauca, Yumbo, Acopi, Tostadora de café Mejía; Latitud: 3,49287 Longitud: -76,51270	Positivo para <i>Cryptolestes pusilloides</i> (Steel & Howe, 1952) Negativo para <i>Cryptolestes pusillus</i> (Schönherr, 1817)	4
TOTAL ESPECÍMENES ANALIZADOS					4

MÉTODOS

GSA-MA-LDF-DE-005 DETERMINACIÓN DE ESPECIES DEL ORDEN COLEOPTERA (INSECTA) RECUPERADAS DE PRODUCTOS ALMACENADOS, CON BASE EN CARACTERES MORFOLÓGICOS DE ESPECÍMENES ADULTOS. Versión 2.





INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO - ICA
LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO FITOSANITARIO PALMIRA – VALLE DEL CAUCA
REPORTE DE RESULTADOS

Contiguo a la penitenciaría, barrio Olímpico,
Palmira, Valle del Cauca, Colombia,
Teléfono, 3203509742 ext. 2227
labfito.valle@ica.gov.co

Continuación: N° reporte: R4622M0000017

N° solicitud: S4622M0000013

-Disección de estructuras de importancia taxonómica para montaje observación microscópica en medio hoyer: genitalia, pata media y pata posterior.

ALCANCE

MUESTRA OFICIAL (Control oficial y comercio exterior): Este resultado solo aplica a la muestra recibida en el laboratorio. Este reporte podrá ser utilizado por el ICA como soporte probatorio en los procesos sancionatorios o sanitarios que se adelanten y se podrá aplicar a la población de la cual el ICA o el organismo de inspección autorizado tomó la muestra de manera oficial (X)

MUESTRA PARTICULAR: Este resultado solo aplica a la muestra recibida en el laboratorio. No puede ser considerado como un resultado del control oficial del cual el ICA está encargado. La información incluida en este reporte puede ser utilizada por el ICA para fines oficiales, técnico científicos y estadísticos dentro de las actividades de sus programas sanitarios..... (NA)

OBSERVACIONES

Convenciones: NA = No aplica. NI = No informa

ANEXOS

NA

NOTAS: El laboratorio no se hace responsable por la información suministrada por el cliente.
Este reporte de resultado no se puede reproducir parcialmente, solo en forma total, previa autorización por escrito del ICA.

Copias: Se envía copia del presente reporte al destinatario epidemi.agricola@ica.gov.co. debido a que se encuentra relacionado en el ítem 3.4 de la forma 3-752 "Solicitud de análisis y diagnóstico fitosanitario".

Maria José Truke A.

MARIA JOSÉ TRUKE ARANGO

TP. NA

RESPONSABLE DE LABORATORIO

maria.truke@ica.gov.co

Revisado por: *HS*

Digitado por: *HS*

FINAL DEL REPORTE